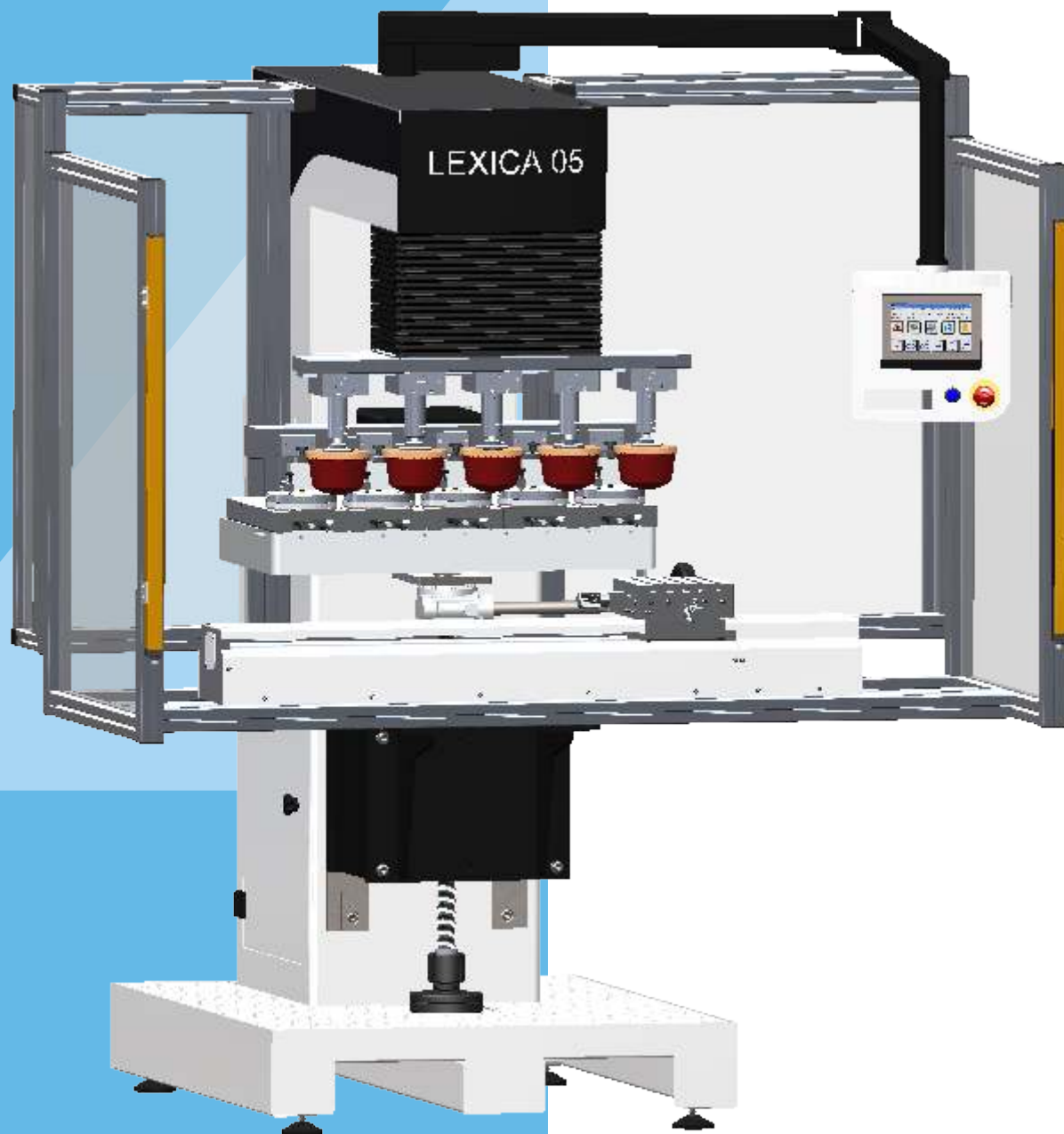


Lexica 05

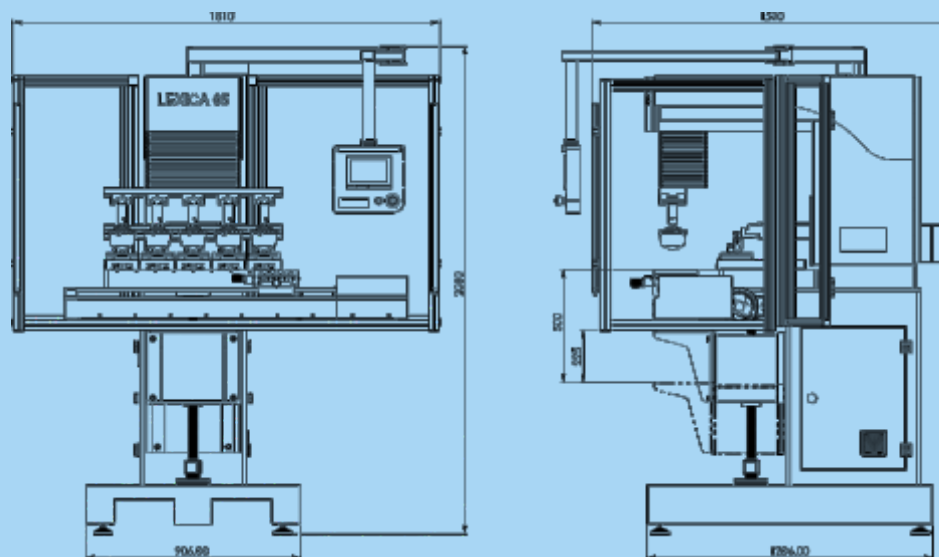
ASERT

Macchine e prodotti per la tampografia



Hi Tech
Ergonomica
Versatile
Elettronica

Industry 4.0



Hi Tech, Ergonomic, Versatile, Electronic

IT / Specifiche Tecniche

- ▶ Disponibile con 2 tipi di allestimento per il posizionamento dei bicchieri: Vaschette (come mostrato nel disegno sopra) o Piano Cliché
- ▶ Numero colori max: 8
- ▶ Forza di stampa: 7000 N
- ▶ Può montare sia bicchieri circolari che ovali
- ▶ Diametro stampa max: Ø 155 mm
- ▶ Dim. max bicchieri: Ø 160 (circolari) - 225x115 mm (ovali)
- ▶ Dim. cliché max: 175x350 mm
- ▶ Corsa raclatura: 215 mm
- ▶ Corsa orizzontale: 315 mm
- ▶ Corsa verticale: 190 mm
- ▶ Velocità teorica max (1 colore): 1000 cicli/ora
- ▶ Altezza tampone max: 250 mm (config. Vaschette)
300 mm (config. Piano Universale)
- ▶ Azionamento: Elettronico
- ▶ Alimentazione: 230V 50-60 Hz
- ▶ Peso: 950 Kg
- ▶ Consumo energetico medio: 3.9 kWh
- ▶ Disponibili protezioni di diverse dimensioni in base alla configurazione macchina

Configurazione di allestimento colori standard

(Dimensioni dei bicchieri in mm)

- ▶ 4 colori Ø 160
- ▶ 5 colori Ø 135
- ▶ 8 colori Ø 90

Accessori implementabili

- ▶ Tavole ortogonali
- ▶ Pulizia tamponi
- ▶ Transfer lineari
 - ▶ Dimensioni consigliate per la corsa: 800 - 1200 mm
- ▶ Tamponi retrattili
- ▶ Convogliatori trapezoidali e ovali
 - ▶ N. posaggi consigliati: 14 - 16 - 18
 - ▶ Passi consigliati: 114 - 165 mm
- ▶ Dispositivi per essiccazione
- ▶ Raclatura trasversale

EN / Technical specifications

- ▶ Available with 2 types of setting for the positioning of the rings: Plans Holders (as showed in the picture above) or Printing Plate
- ▶ Maximum number of colours: 8
- ▶ Printing Force: 7000 N
- ▶ It can assemble both circular and oval rings
- ▶ Maximum printing diameter: Ø 155 mm
- ▶ Maximum rings size: Ø 160 mm (circular) - 225x115 mm (oval)
- ▶ Maximum cliché dimension: 175x350 mm
- ▶ Doctor blade stroke: 215 mm
- ▶ Horizontal stroke: 315 mm
- ▶ Vertical stroke: 190 mm
- ▶ Theoretical maximum speed (1 colour): 1000 cycles/hour
- ▶ Maximum pad height: 250 mm (Plans Holders configuration)
300 mm (Printing Plate configuration)
- ▶ Drive: Electronical
- ▶ Power supply: 230V 50-60 Hz
- ▶ Weight: 950 Kg
- ▶ Average energy consumption: 3.9 kWh
- ▶ Safety protection guards are available in different dimensions on the basis of the machine configuration

Standard setting up configurations of colours

(Dimensions of the rings are expressed in mm)

- ▶ 4 colours Ø 160
- ▶ 5 colours Ø 135
- ▶ 8 colours Ø 90

Implementable tools

- ▶ Orthogonal boards
- ▶ Cleaning pads
- ▶ Linear transfers
 - ▶ Recommended dimensions for the stroke: 800 - 1200 mm
- ▶ Retractable pads
- ▶ Trapezoidal and oval conveyors
 - ▶ Nr. of recommendend placements: 14 - 16 - 18
 - ▶ Recommended pitches: 114 - 165 mm
- ▶ Drying tools
- ▶ Transverse Doctoring Devices

Tutti i modelli sono costruiti a norme CE, rispettando la massima sicurezza, componentistica di grande affidabilità e qualità caratterizzano le macchine Asert.

All models are built to CE standards, respecting maximum safety, components of great reliability and quality characterize the Asert machines.

Corso Novara, 230/C • 27029 Vigevano (PV) • ITALY
Tel. +39 0381 312500 • Fax +39 0381 318103
info@asert.it - www.asert.it